Claim		Ш		<u> </u>							L						t.									
E E	Claim	T	Date		\neg	Cla	im T				ale				٢	Cla	im			_	Di	ate				_
51		 			\dashv	۳		\neg	\neg	ΤĬ	T		1	П	r			\top	Т	T	Т	T	Т	Т	T	_
51	<u> </u>					<u>_</u>	E					1				क	ina	1		1				-	1	
51	<u>E</u> <u>E</u>	1				ا ۾ ا	Ē	- 1					ł	1 1		E	Ē		-		1	ı	ŀ	1	1	
\$2 \$ \$3 \$ \$102 \$ \$103 \$ \$103 \$ \$104 \$ \$5 \$ \$5 \$ \$5 \$ \$5 \$ \$105 \$ \$105 \$ \$106 \$ \$106 \$ \$106 \$ \$107 \$ \$109 \$ \$100 \$	" ō	1 1 1 1				"	ŏ	- 1		H						_	0							-	1	
\$2 \$ \$3 \$ \$102 \$ \$103 \$ \$103 \$ \$104 \$ \$5 \$ \$5 \$ \$5 \$ \$5 \$ \$105 \$ \$105 \$ \$106 \$ \$106 \$ \$106 \$ \$107 \$ \$109 \$ \$100 \$					\dashv	\vdash	51	-+	-	\vdash		-	┼─	\vdash	-		101	+	_	\top	\dashv	十	+		1	_
S3		45 1-1-1		- - -	\dashv			-	+	┼╌┤	\dashv	- -	+-	╂╌┨	H			十	_	7	十	十	す	+	+	_
4 5 54 104 104 105 105 105 105 105 106 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 108 108 109 111 114 144		\leftarrow		+				-		╂─┤	十			+	ŀ	-		十		┪	┪	十	┪	_	Ť	
5 6 55 56 105 105 107 107 107 107 107 108 109 100	-		-		-	\vdash				\vdash	-	-	+-	Н	ŀ			十	_	+	十	7	+	╅	7	
6		╂═╂═┼═┼	$\rightarrow \rightarrow$	+	-	\vdash		-	\dashv	\vdash	\dashv	+	-}	\vdash	ŀ			十	\dashv	十	十	\top	+	十	1	
7 8 9 107 108 108 109 100 100 100 100 100 100 100 100 100 110 110 110 110 110 110 110 110 111		 			-	-		-+	+	┨	╅		+-	\vdash	ŀ			7	_	十	+	十	十		7	_
S		 - - 				\vdash	57	+	+-	1	+		+-	\vdash	ŀ		107	\dashv	_	7	_	十	7	_	7	
10		╂┈╂┈╂═╂	 -					-+	+	 - 	\dashv		+-	\vdash	1			\dashv	+	7	_	+	7	_	7	_
10] - - - 			\dashv	-		-+	+-	 - 	十	-	1	1	ı			十		+	_	7	7	十	7	_
11 12 62 111 112 113 113 113 113 113 113 113 113 113 114 15 66 65 115 116 117 66 66 1115 116 117 66 116 117 66 116 117 68 118 68 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 119 120 120 120 120 120 121 121 122 123 125 125 125 125 125 <		 - - 	┝═╅═╅╴	+	\dashv	\vdash		+	\dashv	\vdash	-+	+	+-	\dashv	ŀ			\dashv	-	\dagger	十	\dashv	-	ij	\dashv	_
12		++++	 -			\vdash		\dashv	+	+1	_		+-	╁┤	ŀ			+	+	+	+	7	1	+	_	_
Color		╂╼╂╼┤			\dashv			+	+-	H		+	+	\vdash	ŀ			\dashv	_	\dagger	+		+	+	+	
14 64 114 115 114 115 115 115 115 115 116 115 116 117 116 117 116 117 116 117 117 117 117 117 118 118 118 118 118 118 118 118 118 119 120 120 121 121 121 121 121 121 121 121 121 121 122 22 23 124 124 124 124 125 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127	12] - -		++	\dashv	\vdash	63	十	+	╁╾╅	\dashv	+	+	+	ŀ			\dashv	_	+	\dashv	+	_	+	7	
15		7-1-1-1		+-+	\dashv	\vdash		+	+	╁┤	\dashv	+	+-	\vdash	ŀ			十	+	+	十	\dashv	\dashv	-†-	-1	_
116		1-1-1-1	 	- 	\dashv		65		+-	\vdash	\dashv		+	\vdash	ŀ		115	十	+	7	\neg	\neg	\dashv	Ť	\neg	_
177		 - - - 		- - -	\dashv					\vdash	\dashv		+-	\vdash	ŀ			+	_	7	_	_	\neg	7	7	_
18		╂╌┼╌┤╌┤	 	- 	\dashv	-		-+		\vdash	十	-		\forall	ı			7	\dashv	十	7	\neg	一	\top	1	_
19		 - - 		 -	\dashv	\vdash		\dashv	\dashv	\vdash	-	+	1	\vdash	f			_	7	7	.	\dashv	十	\dashv	7	_
20 70 120 121 121 121 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 124 124 124 125 126 126 126 126 127 127 127 127 128 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 133		╂╌╂╌┼╌┤	- - -		\dashv	\vdash		\dashv	+	+-+		+	1	\vdash	.		119	+	_	1	一	一	7	-		_
Time		+++				<u> </u>		-i	一	iΗ	\neg	- -	一	T	Ì			7	丁	\neg	7	\neg	寸	T	Ť	
72 73 122 123 124 124 124 124 125 126 125 126 127 127 127 128 127 127 128 129 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135		1-1-1-1	- - -	++-						1-1	十	_ -		\Box	-			_		\neg	\dashv	1			7	_
23 123 124 124 124 124 124 124 124 125 126 125 126 126 126 126 126 127 127 128 127 128 129 129 129 129 129 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 134 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 138 139 139 139 139		 	- - -		-	\vdash		-+	+-	+	十		1	\Box	İ			7	_	7	\neg		\neg	\neg		
24 124 25 75 26 76 27 127 28 127 29 129 30 80 31 81 32 83 33 131 35 83 36 85 37 86 37 88 39 88 40 90 41 91 44 92 93 144 44 94 49 99		1 	-		\dashv	-		-1	-	+	+		+	H			123		\neg	7	ヿ	丁	\neg		\neg	
25 75 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 135 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 139 140 140 141 141 141 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 145 145 146				1-1-	\dashv			+	_	1-1	_	\dashv	- -	1			124	丁	\neg	1					\Box	
26 76 126 127 128 127 128 127 128 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 136 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 146 146 146				- - -	\dashv		75	_	- -	1-1	ヿ	\neg	 	17	ľ		125	\neg	7			\Box			\Box	
27 77 127 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 139 139 149 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 145 146 146		1			-			\dashv	╅	$\dagger \lnot \dagger$	\neg	_	1							\exists		\Box			$_{\rm I}$	
28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 94 45 96 146 47 97 147 48 98 149		1-1-1-1		-1-1-	\dashv				_	\Box	\neg	_	1				127		\Box	\Box						
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 83 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94 144 45 96 146 48 98 149		1-1-1-1			\neg			_				\top	\top	\Box			128		\Box	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	\Box	\Box	\Box	\perp	\Box	_
80		 - - - 	 	1-1-	\neg			7	\neg	П	\neg	\dashv		П			129		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	floor	\Box			\perp	[
31 31 31 32 33 33 33 33 33 33 34 33 34 33 34 33 34 33 34 33 34 33 34 34 34 33 34 33 34 33 34 <td< td=""><td></td><td> </td><td></td><td>1-1-</td><td>\neg</td><td></td><td></td><td>\dashv</td><td>\neg</td><td>17</td><td>\neg</td><td>_</td><td>1</td><td></td><td> </td><td></td><td>130</td><td></td><td>\Box</td><td></td><td>\Box</td><td>\Box</td><td>_]</td><td>_</td><td>_]</td><td></td></td<>		 		1-1-	\neg			\dashv	\neg	17	\neg	_	1				130		\Box		\Box	\Box	_]	_	_]	
32 82 132 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 139 139 139 139 140 140 141 140 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 147 147 148 148 148 149		 	- -	1-1-	\dashv			\Box	\neg	\sqcap			\perp		[131		\Box	\Box	\perp	[_	\dashv	_	
33 83 133 34 134 135 35 136 137 36 37 38 39 39 88 138 39 39 39 140 40 90 140 141 41 91 142 142 43 93 143 144 44 94 96 146 146 47 97 148 149 149		1111	- -	11	\exists			1	1	П			\mathbf{I}^{-}				132	\Box	\Box	\Box			\Box		_	_
34		1-1-1-1						\neg	1	П		\Box] [133		\perp		\perp	_	_	4	_	_
35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149				$\neg \neg$	\Box				1	П	\Box	$\Box \Gamma$	\Box				134		\perp	\Box	\dashv	\dashv		4		_
36 86 136 37 88 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 99 149												\prod						Ш	_	\dashv	_	_				
37 88 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 99 149				 -			86										136	\Box	4	_	_	_	_	_	_4	
38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 99 149																			_	_	_	_			_	_
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149							88							_					\dashv	_	_	_	-4			_
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149							89				\square	_		1_			139		1	_		\dashv		\dashv		_
41 91 42 142 43 143 44 93 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99											Щ	_	_ _	1_			140	Щ	\dashv	_		\vdash	-	\dashv	\dashv	
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	41									_	Ш		4_	1_	1	ļ	141	Ш	\dashv		_	\dashv		\dashv	\dashv	_
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					Ш		92	Ц	\bot	1_		_	_ _	1	1		142	H	$\vdash \vdash$	4	\dashv	Н	$\vdash\vdash$	\dashv		-
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	43							Ш		1_				4_	Į ļ				$\vdash \vdash$	4	Ш	\vdash		\dashv		<u>-</u>
146 96 146 147 147 148 148 149	44									1_		_ _	4	1_			144	Щ	\dashv	_	Щ		-	\dashv		\vdash
46 96 47 97 48 98 49 148								\square	\bot	1_			\bot	_		<u> </u>		_	\square	4		\vdash		\rightarrow		\vdash
47									$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$					┸]	<u> </u>	146	\Box	Ш		Ш	Ш	L	\dashv		-
48 98 49 149										\perp				<u> </u>			147	_	\sqcup		_	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup		<u> </u>
49 149 149							98						_ _	1	1	ļ	148	<u></u>	\sqcup	_			 -	$\vdash \vdash$		-
							99							_	1		149	L.		_	_	<u> </u>	<u> </u>	-		<u> </u>
	50						100			L				ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	j	L	150	L	\Box		L	L	<u>L_</u>	ـــــا		_